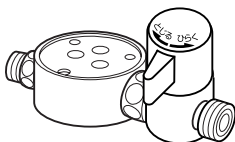


(株)タブチ

TBC製のシングルレバー式(デッキタイプ)に



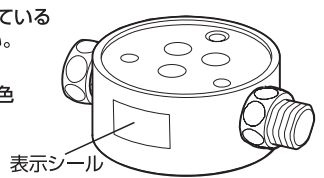
- 凍結の恐れのある所への設置はお避けください。
水漏れの恐れがあります。
- 給水圧力0.6MPa (6kgf/cm²) 以上ある場合は市販減圧弁にて0.2MPa (2kgf/cm²) 程度に減圧してください。

シングル分岐 NSJ-STA7 の取り付け方

代表機種

SP527B・SP522B
SP512B-D・AD-SP522C

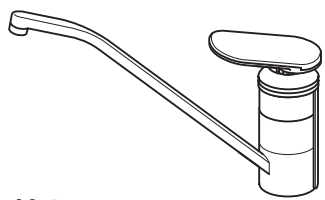
(注)取り付ける前にハブにはり付けている表示シールを確認してください。



●記載しているイラスト(水栓)は、代表機種であり他の機種とは多少、外観と分解が異なる場合がありますので十分注意して取り付けを行ってください。

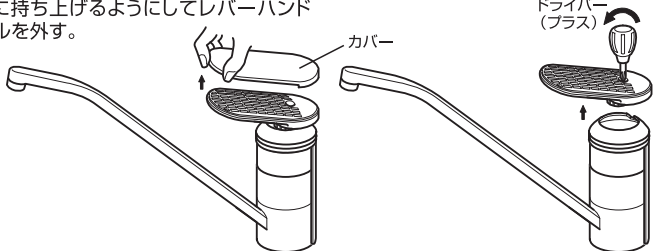
1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

!
水栓から水が出ない事を確認してから下記の要領にしたがって、作業を行ってください。



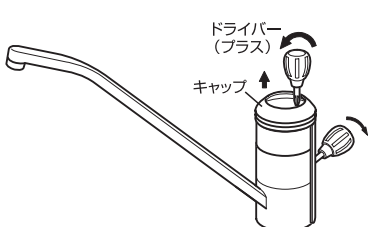
2. レバーハンドルを取り外す。

レバーハンドルのハンドルカバーを前側より手で押し上げて外し、上側のビスをドライバー(プラス)でゆるめ、上に持ち上げるようにしてレバーハンドルを外す。



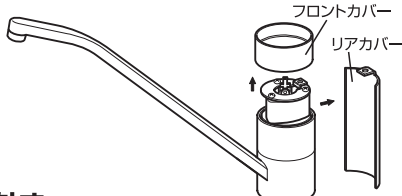
3. キャップを取り外す。

キャップを固定しているビスを、ドライバー(プラス)でゆるめて外す。



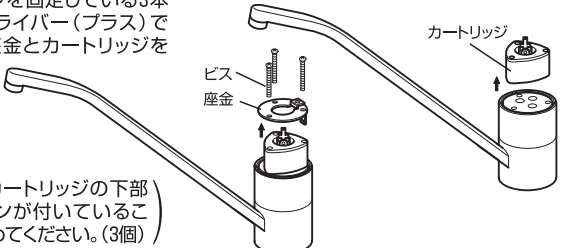
4. リアカバー・フロントカバーを取り外す。

リアカバーのうしろ側のビスをドライバー(プラス)でゆるめて外し、フロントカバーも外す。



5. カートリッジを取り外す。

カートリッジを固定している3本のビスをドライバー(プラス)でゆるめて座金とカートリッジを外す。



(お願い:カートリッジの下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))

— 分岐水栓に関するお問い合わせは —

サポートセンター 電話 大阪 06(6974)7033

E-Mail support@naniwa-ss.co.jp

●水栓メーカーへのお問い合わせはご遠慮ください。

お問い合わせは上記サポートセンターまでご連絡ください。

製造元 株式会社ナニワ製作所

〒537-0002

大阪市東成区深江南2丁目5番4号

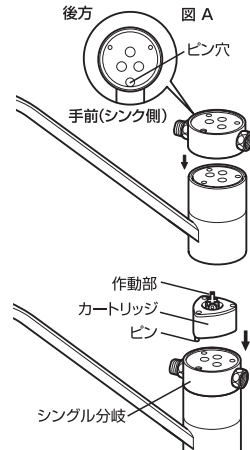
電話 大阪 06(6974)7100

6. シングル分岐を取り付ける。

シングル分岐のビス穴(3ヶ所)のうち、(図A)のように少しだけ穴(ピン穴)を手前にくるように置く。

(お願い:シングル分岐の下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))

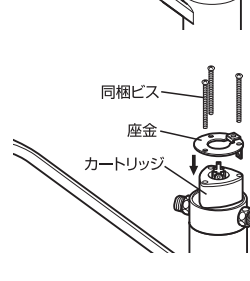
(水栓と分岐水栓の外径が機種によって異なることがあります)施工上問題はありません。



7. カートリッジを取り付ける。

カートリッジのビン(凸)とシングル分岐のピン穴(凹)が合うように置いてください。

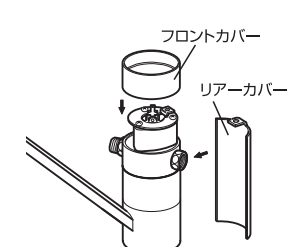
(お願い:カートリッジの下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))



8. カートリッジをビスで固定する。

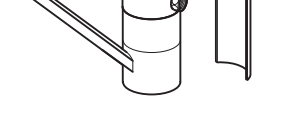
カートリッジの上に座金をのせ、同梱の3本のビスでしめ付ける。

(お願い:シングル分岐のピン穴と、カートリッジのビンが合っていることを確かめてからビスで軽くしめて、残り2本のビスをしめ付けて固定してください。)



9. フロントカバー・リアカバーを取り付ける。

フロントカバーを上にのせりカバーのビス穴と合わせドライバー(プラス)で、ビスをしめ付ける。



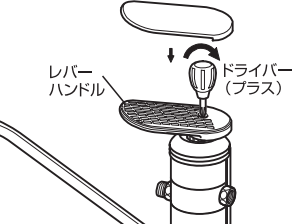
10. キャップを取り付ける。

キャップのビスをドライバー(プラス)でしめ付ける。



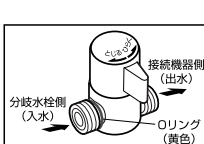
11. レバーハンドルを取り付ける。

カートリッジの作動部にレバーハンドルを差込み上側からドライバー(プラス)にてビスを固定する。ハンドルカバーをかぶせ押さええる。



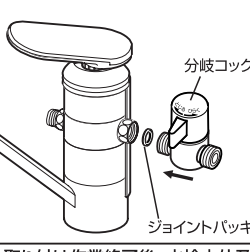
12. 分岐接続を行う。

分岐コックをシングル分岐に取り付ける。



(注意: Oリング(黄色)側のネジが分岐水栓側と接続されているか確認してください。)

!(お願い: 分岐コックの開閉操作(ひらく・とじる)をして締め付けた部分がゆるまないか確認してください。)



!(お願い: 取り付け作業終了後、水栓本体及び分岐各部からの水漏れないか、特に注意して確認してください。)